Index of Claims



Application/Control No.

10/542,276

Examiner

Kien T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PARK, KYUNG-HWA

Art Unit

3711

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

			-				,		_		
Claim		Date									
Finat	Original	3/9/07									
— -	1	-	\vdash	 		-	 		\vdash	Н	
\vdash	2	H		1	<u> </u>		 		-	Н	
	2 3	Т					<u> </u>			М	
	4					_				М	
	5						_			П	
	6		T	ļ						П	
	7									·	
	8										
	9		_	L			<u> </u>				
	10	<u> </u>	<u> </u>	_	_					Ш	
<u> </u>	11	_	_		_	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	12 13 14	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	13	<u> </u>		<u> </u>	_	L	_	\vdash	 	$\mid \! $	
	14	N	1—	-	├—	⊢		\vdash	H	Н	
	15 16 17	10	-	├─			┝	\vdash	 	Н	
	17	╫╴	┢	-	\vdash	├	-	\vdash	 	Н	
	18	Н			\vdash	-	├	⊢	⊢	\vdash	
	18 19	H			┝	-	-	\vdash		Н	
	20	H	-			\vdash			-	H	
	21	N	-	 	\vdash	\vdash	\vdash				
	22	1		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\Box	\vdash		
	23	_							Г		
	24										
	25	N									
	26 27 28	777									
	27	M	<u>k</u>	L_		_	_	_	_	Щ	
	28	~	<u> </u>	_	_	_	_			Щ	
	29 30	H			_	_	_	_	<u> </u>	Ш	
	30	╀╌	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ	_	Щ	
	31 32	╀	-	┝	H	┝	\vdash	⊢	⊢	Н	
-	33	ℍ	-		├	⊢	⊢		\vdash	Н	
\vdash	34	Н	\vdash		\vdash	┝	\vdash	\vdash	-	Н	
	35	+	 	 	\vdash	\vdash		\vdash	 	\vdash	
	36	H	\vdash	-		\vdash	\vdash	_	\vdash	H	
	37	$ \uparrow $				Н	Т	\vdash	\vdash	H	
	38	广	<u> </u>	T	\vdash		Т	\vdash		П	
	39					Г				П	
	40	П									
	41	Ш								Ш	
	42	Ш	<u> </u>		$oxed{\Box}$						
\perp	43	Ц.	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Ш	_	_	L	Ш	
	44	1	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_		Ш	
\vdash	45	-	_	├_	<u> </u>	<u> </u>	L	 	_	Ш	
	46	1	\vdash	\vdash	_	_	<u> </u>		_	Щ	
\vdash	47	1	H	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	Н	
	48 49	Η.	-	├			_	Ŀ	\vdash	\vdash	
\vdash	50	17	\vdash	\vdash	┢╾		-	\vdash	\vdash	Н	
	50	ட்	L	\bot					L		

Cla	aim	<u> </u>			,_[Date	<u>e </u>			
Final	Original	;								
	51	V					Γ-			┌
	52	マ	\vdash				_			
	53	V		Τ			Т			Т
	54	N		1		Т	_		_	
	55	V								Г
	56									Г
	57						Г			Г
	58			Г	Π					
	59									Г
	60									
	61									
	62									
	63		<u>_</u>							
	64		_							
	65							_	_	L
	66		_	<u> </u>		_		_		
	67				<u> </u>	_				L
	68		L			┖		_		L
	69	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	70	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> _	_	
	71		_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	_	
	72 73	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L_	_	
	73	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	74 75		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u>	_		_	
	75	 	<u> </u>	L	_	<u> </u>				L
	76	\vdash	_	<u> </u>	_	_			_	
	77 78	⊢	-		┝	H	┝	_	├-	
	79			_	\vdash	├	┝	_	 	┝
	80	\vdash		├-	\vdash	\vdash	├	 	⊢	┝
	81	-		⊢	┝	⊢	├		_	\vdash
	82	├		\vdash	\vdash	⊢	-	-	⊢	⊢
	83	-		\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	⊢	┝
	84	-	-	┢	┝	-	_	\vdash	┝	┝
	85	\vdash		\vdash	┝	┝	 		\vdash	\vdash
	86	\vdash	_	-	├-	\vdash		-	-	┝
	87			-	┢	_	 	-	-	-
	88	\vdash	_	\vdash	\vdash	 	 		 	┝
	89				_				-	┢
	90	H	_		_	<u> </u>	_	_	_	┢
-	91			Т			\vdash		_	-
	92				\vdash					_
	93			Г	\vdash					
	94									Γ
	95							Г		
	96									
	97									
	98									
	99									

Cl	Date									
				Γ	T.		Ī	Γ.		Г
Final	Original									
	101 102									
	102			Г				Г	П	П
	103									
	104									
	103 104 105									
	106									
	106 107									
	108					_				
	109	L_						_	$oxed{oxed}$	
	110						L			Ш
	111	<u> </u>				L	L	_	<u> </u>	Ш
	112							<u> </u>		Ш
	110 111 112 113 114 115			Ш			$oxed{oxed}$		_	
	114	L_	<u> </u>				$oxed{oxed}$			Ш
	115	<u> </u>	_							
	116									
	117				L	<u> </u>				Ш
	118			_						
	119		<u> </u>					<u></u>	L	Ш
	120	_				_		_		
	121	_	_			L		<u>_</u>		Ш
	122		<u> </u>		_	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	
	117 118 119 120 121 122 123 124		L						L	
	124							L.		Ш
	125	_	匚	_						Щ
	126	_	<u> </u>				_		_	Щ
	125 126 127 128 129 130 131		_				_	<u> </u>		Ш
	128	_	<u> </u>				_	_		Щ
	129		_					_		Ц
	130		_					<u> </u>		Ш
	131		<u> </u>				<u> </u>			Ш
	132	_	<u> </u>	\vdash		L	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Щ
	133 134	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	<u> </u>		Ш
	134	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		L.,		<u> </u>	\vdash	Ш
	135	_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	136 137 138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Ш
	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		Щ
	138		\vdash	\vdash		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	139 140	_	<u> </u>	\vdash	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	140		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	Ш
	141		_	\vdash		-	_	<u> </u>		
	142	_	\vdash	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
	143		\vdash	\vdash		-	<u> </u>	\vdash	-	$\vdash\vdash$
	144	_	-	\vdash	<u> </u>		H	<u> </u>		\vdash
	145		Ь.	-		\vdash	\vdash	 -	<u> </u>	\vdash
	146		<u> </u>	<u> </u>		-		-	\vdash	Щ
_	147	<u> </u>		-		-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	148	<u> </u>	\vdash	H		_	H	<u> </u>	\vdash	Щ
	149		\vdash	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	150						ш			لـــا